

FICHE CARACTERISTIQUES		CB600F3	26 / 03 / 03
APPELATION COMMERCIALE: CB600F3 / HORNET Code couleur: bleu PB324 / argent mat NH381 / noire NH1		TYPE USINE : PC36A / 25Kw-PC36D TYPE CNIT: LJH19L40E081 / 25kW-LJH14L309083 Puissance fiscale : 6CV	
Numéro d'Identification Véhicule ZDCPC36A*3F030001~ 25kW : ZDCPC36D*3F030001~		N° moteur : PC25E-6650000	
DIMENSIONS	ITEM	CB600F.3	
	Poids à sec ( kg )	178	
	Poids en ordre de marche ( kg )		
	Longueur hors - tout (mm)	2.100	
	Largeur hors - tout (mm)	710	
	Hauteur hors tout (mm)	1.070	
	Empattement (mm)	1.420	
	Hauteur de selle (mm)	790	
	Garde au sol (mm)	140	
ANTIVOL	Logement antivol U / Anti-démarrage	Sous la selle / HISS	
PARTIE-CYCLE	Type châssis	Mono-poutre à double berceau interrompu	
	Angle de chasse (degré)	25° 36'	
	Chasse (mm)	98	
	Fourche (mm)	téléhydraulique Dia. 41mm: / débat :120 mm niveau d'huile 140mm / 447cc / Visc.:10W	
	Bras oscillant	débattement 128 mm	
	Suspension arrière	Mono-amortisseur / précharge réglable 7P	
	Roues	Avant: 17M/C X MT 3.50 Arrière : 17M/C X MT5.50	
	Pneus avant arrière	120/70-17M/C 58W / Pression 2.5 kg/cm² 180/55-ZR17M/C 73W / Pression solo/duo 2.9 kg/cm²	
	Manufacturiers AVT / ARR	BRIDGESTONE BATTLAX BT56F/BT56R MICHELIN Pilot ROAD S METZELER Sportec M-1H	
	Freins avant arrière	disque hydraulique /dia. 296mm / étrier 2 pistons disque hydraulique / dia. 220mm / étrier 1 piston	
	Réservoir d'essence	17litres / réserve :3.6 L	
MOTEUR	Type	4Temps / 4 cylindres en ligne à refroidissement liquide / 16 soupapes DOHC	
	Cylindrée / rapport volumétrique	599.9cm3 / 12.0: 1	
	Alésage / course	65 X 45.2mm	
	Puissance maximum	71kW à 12000 tr/mn * Vmax : 229km/h	
	Couple maximum	6.3daNm à 9500 tr/mn	
	Boite de vitesses	6 vitesses en prise constante 1.863 ( 82/44) 2.928 (41/14) / 2.062 ( 33/16) / 1.637 ( 28/17) 1.368 ( 26/19) / 1.200 ( 24/20) / 1.086 ( 25/23) 2.800 (42/15)	
	Rapports 1 <sup>er</sup> / 2 <sup>ème</sup> / 3 <sup>ème</sup> Rapports 4 <sup>ème</sup> / 5 <sup>ème</sup> / 6 <sup>ème</sup> Rapport final		
	Embrayage	multidisques humides / commande par câble	
	Transmission secondaire	Par chaîne: RK525RO / DID525VM2 / 110Maillons	
	Jeu des soupapes	ADM 0.16mm / ECH 0.22mm / +/- 0.03mm	
	Carburateur	diamètre 34mm / VP49N A	
	Régime de ralenti / vis de richesse	1300tr/mn / 1tr3/4	
	Capacité huile moteur	Totale: 4.2L / vidange & filtre 3.8L	
	Capacité liquide refroidissement	Radiateur & moteur : 2.0L / réserve: 0.2L	
ELECTRICITE	Alternateur	340W à 5000 tr/mn	
	Batterie	12V 6Ah MF / YTX7L-BS	
	Phare	12V55W X 2 / new type H11	
	Allumage	Electronique	
	Bougie	CR9EH-9	
	Fusibles	Principal 30A / 20A / 10A	